## SEQUENCE LISTING

```
<110> Ecker, David J.
      Griffey, Richard H.
      Sampath, Rangarajan
      Hofstadler, Steven A.
      McNeil, John
      Crooke, Stanley T.
      Blyn, Lawrence B.
      Hall, Thomas A.
<120> Methods For Rapid Detection And Identification Of Bioagents For
      Environmental And Product Testing
<130> IBIS0064-100
<150> 10/326,047
<151> 2002-12-18
<150> 09/798,007
<151> 2001-03-21
<150> 60/431,319
<151> 2002-12-06
<150> 60/443,788
<151> 2003-01-30
<160> 4
<170> PatentIn version 3.0
<210> 1
<211> 90
<212> RNA
<213> Bacillus anthracis
<220>
<221> misc_feature
<222> (20)..(20)
<223> N = A, U, G or C
gcgaagaacc uuaccaggun uugacauccu cugacaaccc uagagauagg gcuucuccuu
cgggagcaga gugacaggug gugcaugguu
                                                                        90
<210> 2
<211> 90
<212> RNA
<213> Bacillus cereus
<400> 2
gcgaagaacc uuaccagguc uugacauccu cugaaaaccc uagagauagg gcuucuccuu
                                                                        60
                                                                        90
cgggagcaga gugacaggug gugcaugguu
<210> 3
<211> 1542
```

```
<212> RNA
<213> Artificial Sequence
<220>
<221> misc feature
<223> 16S TRNA consensus sequence
<220>
<221> misc feature
<222> (1)..(7)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (19)..(19)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (28)..(30)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (43)..(45)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (48)..(48)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (50)..(50)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (52)..(52)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (66)..(66)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (69)..(100)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (103)..(103)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (107)..(108)
```

<223> N= A, U, G or C

```
<220>
<221> misc feature
<222> (121)..(122)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (124)..(124)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (126)..(129)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (131)..(132)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (134)..(134)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (137)..(145)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (148)..(148)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (150)..(150)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (152)..(158)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (163)..(169)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (177)..(178)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (181)..(194)
```

<223> N= A, U, G or C

```
<220>
<221> misc_feature
<222> (199)..(226)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (229)..(237)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (239)..(242)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (245)..(245)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (248)..(248)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (250)..(250)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (257)..(258)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (264)..(264)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (268)..(269)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (276)..(276)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (278)..(280)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (283)..(286)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc_feature
<222> (291)..(291)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (293)..(294)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (303)..(304)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (306)..(307)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (309),.(309)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (316)..(316)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (320)..(320)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (328)..(328)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (333)..(333)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (337)..(337)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (359)..(360)
<223> N=A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (366)..(366)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
 <221> misc_feature
 <222> (369)..(371)
 \langle 223 \rangle N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (378)..(379)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (381)..(381)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (384)..(385)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (390)..(392)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (396)..(396)
 <223> N= A, U, G or C
<220>
 <221> misc_feature
 <222> (398)..(399)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (407)..(409)
 \langle 223 \rangle N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (412)..(412)
 \langle 223 \rangle N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (415)..(415)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (418)..(419)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (421)..(423)
```

<223> N= A, U, G or C

```
<220>
<221> misc_feature
<222> (425)..(425)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (427)..(427)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (433)..(435)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (438)..(438)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (440)..(446)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (449)..(449)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (452)..(479)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (484)..(485)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (488)..(494)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (496)..(497)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (501)..(503)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (508)..(508)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc feature
<222> (513)..(513)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (538)..(538)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (542)..(543)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (546)..(546)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (553)..(555)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (560)..(560)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (562)..(562)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (564)..(564)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (576)..(576)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (578)..(580)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (582)..(582)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (586)..(586)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc feature
<222> (589)..(596)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (599)..(603)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (606)..(606)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (610)..(616)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (620)..(620)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (624)..(633)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (635)..(641)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (644)..(650)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (653)..(653)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (657)..(662)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (665)..(665)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (668)..(673)
<223> N= A, U, G or C
```

<220>

```
<221> misc feature
<222> (679)..(682)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (689)..(689)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (694)..(694)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (698)..(698)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (701)..(701)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (705)..(705)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (708)..(709)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (711)..(711)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (713)..(713)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (717)..(717)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (721)..(722)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (724)..(724)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (733)..(738)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (743)..(748)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (755)..(755)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (758)..(758)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (760)..(763)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (771)..(771)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (776)..(776)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (780)..(780)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (808)..(808)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (811)..(812)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (819)..(819)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (822)..(826)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (828)..(831)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (833)..(835)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (837)..(859)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (861)..(863)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (868)..(870)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (874)..(878)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (895)..(896)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (903)..(904)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (906)..(906)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (916)..(916)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (929)..(929)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (932)..(932)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (941)..(941)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (943)..(943)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (948)..(948)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (955)..(955)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (965)..(965)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (967)..(968)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (974)..(974)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (976)..(976)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (986)..(990)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (998)..(1012)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1015)..(1015)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1017)..(1043)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1051)..(1051)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (105\overline{9})..(1059)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (1075) \dots (1076)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1082)..(1082)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (1100) ... (1100)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (111\overline{5})..(1123)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1127)..(1127)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (112\overline{9})..(1129)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1131)..(1131)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1133)..(1141)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (114\overline{3})...(1143)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (114\overline{5}) ... (1145)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1150)..(1156)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (116\overline{3})..(1165)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (116\overline{7})..(1168)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (117\overline{1})...(1173)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1183)..(1183)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1189)..(1189)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (1198) ... (1198)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1201)..(1201)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1207)..(1207)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (121\overline{4})...(1214)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1216)..(1219)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1225)..(1225)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1231)..(1231)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1233)..(1233)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (124\overline{3})...(1247)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1251)..(1252)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (125\overline{4})...(1254)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1256)..(1257)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1260)..(1260)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1262)..(1265)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1267)..(1268)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1270)..(1274)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1278)..(1278)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1281)..(1281)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
```

```
<222> (1283)..(1286)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1290)..(1294)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1297)..(1298)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1302)..(1302)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1308)..(1308)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (131\overline{0})..(1313)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (132\overline{4})..(1327)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (132\overline{9})..(1329)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1335)..(1336)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1340)..(1340)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1354)..(1356)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1362)..(1362)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1364)..(1364)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1366)..(1368)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1383)..(1383)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1388)..(1388)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (140\overline{9})..(1411)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (141\overline{4})..(1414)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (141\overline{6})...(1417)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1420)..(1428)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (143\overline{1})...(1432)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1436)..(1447)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (144\overline{9})..(1454)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1456)..(1465)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1467)..(1467)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1469)..(1469)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1472)..(1481)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1484)..(1484)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1489)..(1491)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1508)..(1508)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1511)..(1511)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (151\overline{4})...(1516)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1520)..(1521)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1524)..(1524)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1527)..(1527)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1542)..(1542)
<223> N= A, U, G or C
<400> 3
nnnnnnaga guuugaucnu ggcucagnnn gaacgcuggc ggnnngcnun anacaugcaa
                                                                          60
```

19

gucgancgnn nnnnnnnnn nnnnnnnnn nnnnnnnnn agnggcnnac gggugaguaa 120 180 nncnunnna nnunccnnnn nnnnnggnan annnnnnnga aannnnnnu aauaccnnau 240 300 nnaunagnun guuggunngg uaanggenna ecaagnennn gannnnuage ngnneugaga qqnnqnncnq ccacanuqqn acuqaqanac qqnccanacu ccuacgggag gcagcagunn 360 ggaaunuunn ncaauggnng naanncugan nnagcnannc cgcgugnnng anganggnnu 420 480 qacnnuannn nnnnannaaq nnncqqcnaa cuncquqcca qcaqccqcqq uaauacqnaq 540 600 qnnqcnaqcq uunnncqqan unanuqqqcq uaaaqnqnnn qnaqqnqqnn nnnnnngunn 660 nnngunaaan nnnnnngcun aacnnnnnn nnncnnnnn nacnnnnnn cungagnnnn nnagnggnnn nnngaauunn nnguguagng gugnaauncg naganaunng nangaanacc 720 780 nnungegaag gennnnnneu ggnnnnnnae ugaeneunan nnnegaaage nugggnagen 840 aacaggauua gauacccugg uaguccangc nnuaaacgnu gnnnnnunnn ngnnngnnnn nnnnnnnnn nnnnnnnna nnnaacgnnn uaannnnncc gccuggggag uacgnncgca 900 agnnunaaac ucaaangaau ugacggggnc cngcacaagc ngnggagnau guggnuuaau 960 1020 ucgangnnac gcgnanaacc uuaccnnnnn uugacaunnn nnnnnnnnn nnganannnn nnnnnnnnn nnnnnnnnn nnnacaggug nugcauggnu gucgucagcu cgugnnguga 1080 qnuquuqqqu uaaqucccqn aacqaqcqca acconnnnn nnnquuncna ncnnnnnnn 1140 ngngnacucn nnnnnacug ccnnngnnaa nnnggaggaa ggnggggang acgucaanuc 1200 1260 nucauqnece uuangnnnng ggeuncacae nuncuacaau ggnnnnnaca nngngnngen annnngnnan nnnnagcnaa ncnnnnaaan nnnnucnnag uncggaungn nnncugcaac 1320 ucgnnnncnu gaagnnggan ucgcuaguaa ucgnnnauca gnangnnncg gugaauacgu 1380 ucncqqqncu uquacacacc qcccqucann ncangnnagn nnnnnnnncc nnaagnnnnn 1440 nnnnnncnn nnnngnnnnn nnnnncnang gnnnnnnnn nganugggnn naagucguaa 1500 1542 caagguance nuannngaan nugnggnugg aucaccuccu un

```
<210> 4
```

<sup>&</sup>lt;211> 2904

<sup>&</sup>lt;212> RNA

<sup>&</sup>lt;213> Artificial Sequence

<sup>&</sup>lt;220>

<sup>&</sup>lt;221> misc feature

<sup>&</sup>lt;223> 23S TRNA consensus sequence

```
<220>
<221> misc_feature
<222> (1)..(4)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (8)..(12)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (16)..(16)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (18)..(22)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (34)..(34)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (38)..(43)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (46)..(46)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (50)..(50)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (57)..(57)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (59)..(65)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (67)..(68)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (70)..(72)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc_feature
<222> (74)..(75)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (77)..(79)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (82)..(83)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (86)..(87)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (89)..(96)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (98)..(102)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (104)..(104)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (107)..(109)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (111)..(111)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (113)..(113)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (125)..(125)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (131)..(148)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc_feature
<222> (150)..(177)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (179)..(181)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (184)..(188)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (192)..(192)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (203)..(203)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (208)..(212)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (218)..(218)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (224)..(225)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (228)..(231)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (236)..(236)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (238)..(241)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (246)..(246)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc feature
<222> (257)..(259)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (261)..(261)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (263)..(264)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (267)..(267)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (269)..(293)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (295)..(297)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (301)..(305)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (309)..(309)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (313)..(321)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (323)..(325)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (329)..(329)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (331)..(331)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc_feature
<222> (333)..(334)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (337)..(337)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (341) \dots (344)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (348)..(370)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (375)..(377)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (379)..(382)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (384)..(384)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (387)..(387)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (389)..(390)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (392)..(395)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (398)..(399)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (403)..(405)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
 <221> misc_feature
 <222> (407)..(410)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (416)..(421)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (425)..(425)
 \langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
 <221> misc feature
<222> (435)..(441)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (446)..(446)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (451)..(451)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (453)..(453)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (455)..(456)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (462)..(462)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (467)..(467)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (475)..(475)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (482)..(482)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc_feature
<222> (487)..(491)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (493)..(493)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (504)..(504)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (507)..(508)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (518)..(522)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (524)..(524)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (527)..(527)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (530)..(532)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (535)..(537)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (540)..(553)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (557)..(558)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (563)..(563)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc feature
<222> (571)..(571)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (573)..(574)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (578)..(580)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (582)..(582)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (584)..(584)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (587)..(587)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (590)..(593)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (595)..(599)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (602)..(602)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (605)..(605)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (610)..(618)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (620)..(620)
<223> N= A, U, G or C
```

<220>

```
<221> misc feature
<222> (623)..(623)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (626)..(626)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (629)..(629)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (634)..(634)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (640)..(642)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (645)..(646)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (648)..(648)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (652)..(654)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (658)..(662)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (664)..(667)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (672)..(672)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (677)..(677)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<221> misc_feature
```

```
<222> (679)..(681)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (686)..(686)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (690)..(692)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (696)..(697)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (702)..(702)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (708)..(712)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (717)...(717)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (719)..(723)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (730)..(730)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (737)..(744)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (753)..(758)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (765)..(766)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (771)..(772)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (774)..(774)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (776)..(776)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (779)..(779)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (784)..(785)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (787)..(787)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (790)..(790)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (792)..(792)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (796)..(798)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (800)..(801)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (815)..(816)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (822)..(825)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (832)..(835)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (838)..(838)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (840)..(854)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (857)..(857)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (870)..(879)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (882)..(894)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (898)..(899)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (901)..(908)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (914)..(914)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (920)..(920)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (923)..(938)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (940)..(940)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (943)..(944)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (946)..(947)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (949)..(951)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (953)..(953)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (955)..(955)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (957)..(957)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (961)..(962)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (964)..(964)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (966)..(968)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (971)..(972)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (974)..(974)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (979)..(979)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (984)..(984)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (991)..(991)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (993)..(994)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (996)..(998)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1004)..(1004)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (1008) ... (1008)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1011)..(1018)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1026)..(1026)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (103\overline{0})...(1030)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1033)..(1033)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (1037)...(1042)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1044)..(1045)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1047)..(1047)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1051)..(1053)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (1058) ... (1058)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1078)..(1078)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1080)..(1080)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1083)..(1083)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1089)..(1090)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1097)..(1097)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1106)..(1107)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (111\overline{0}) ... (1110)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1113)..(1119)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1124)..(1124)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
```

```
<222> (1127)..(1128)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (113\overline{1})...(1131)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (113\overline{4})..(1134)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (113\overline{9})..(1139)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1144)..(1151)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (115\overline{7})...(1162)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1164)..(1185)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (119\overline{1})...(1192)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (119\overline{9})..(1211)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1216)..(1222)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (122\overline{4})...(1225)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1227)..(1233)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1238)..(1246)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1251)..(1251)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1253)..(1253)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1257)..(1258)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1260)..(1261)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1264)..(1264)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1269)..(1269)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1273)..(1280)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1285)..(1285)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (1287) ... (1288)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1290)..(1294)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1296)..(1296)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1300)..(1300)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1302)..(1304)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1306)..(1306)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (131\overline{1})...(1311)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (131\overline{6})..(1321)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (132\overline{3})...(1323)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (132\overline{5})...(1325)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1327)..(1328)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1331)..(1336)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1341)..(1341)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1347)..(1349)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (135\overline{6})...(1357)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1361)..(1361)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (136\overline{3})...(1363)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (136\overline{6})...(1366)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1368)..(1368)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1370)..(1371)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1375)..(1376)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1382)..(1383)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1385)..(1387)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1391)..(1392)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1400)..(1402)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1405)..(1425)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1430)..(1435)
<223> N= A, U, G or C
<221> misc_feature
```

```
<222> (1437)..(1454)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1457)..(1564)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1566)..(1567)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1573)..(1599)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1606)..(1607)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1622)..(1622)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1624)..(1627)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1629)..(1630)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1634)..(1634)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1636)..(1637)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1639)..(1640)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (164\overline{4})...(1644)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
```

```
<222> (1646)..(1648)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1650)..(1653)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1656)..(1663)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1672)..(1673)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1679)..(1679)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1681)..(1684)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1690)..(1690)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (1697) ... (1697)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (169\overline{9})...(1699)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1704)..(1707)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1709)..(1749)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1751)..(1754)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
```

```
<222> (1756)..(1758)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (176\overline{0}) \dots (1762)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1764)..(1770)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1772)..(1772)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (178\overline{1})...(1782)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1793)..(1794)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1796)..(1797)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1801)..(1801)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (180\overline{4})...(1805)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (1808)..(1808)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1812)..(1813)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1816)..(1816)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (1822)..(1822)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1825)..(1826)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1831)..(1831)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1839)..(1839)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1844)..(1845)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1855)..(1856)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1858)..(1866)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (1868)..(1872)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1874)..(1884)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1886)..(1888)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1895)..(1896)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (1899) ... (1899)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (1908)..(1909)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1921)..(1922)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (196\overline{3})..(1963)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (197\overline{1})...(1971)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (1974) ... (1974)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1976)..(1976)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1979)..(1979)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1982)..(1989)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1997)..(2005)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2007)..(2007)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (200\overline{9})..(2009)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2011)..(2011)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
```

```
<222> (2015)..(2015)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2018)..(2019)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2021)..(2021)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2023)..(2026)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2029)..(2029)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2037)..(2040)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (204\overline{2})..(2042)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (204\overline{4})..(2044)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2048)..(2052)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2067)..(2068)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (207\overline{0}) ... (2070)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2072)..(2072)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (2080)..(2081)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2083)..(2085)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2087)..(2089)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2091)..(2091)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2094)..(2108)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2112)..(2113)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2116)..(2116)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2123)..(2123)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2128)..(2128)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2130)..(2132)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2135)..(2142)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2145)..(2146)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (2149)..(2155)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2160)..(2160)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2162)..(2166)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2169)..(2170)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2175)..(2175)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2178)..(2178)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2181)..(2194)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2201)..(2211)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2213)..(2213)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2215)..(2223)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2228)..(2228)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2231)..(2233)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (2235)..(2236)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2240)..(2240)
<223> = A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2246)..(2246)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2258)..(2259)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2265)..(2265)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2269)..(2270)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2281)..(2281)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2283)..(2284)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (228\overline{6}) ... (2286)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (229\overline{2})..(2294)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2297)..(2297)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2299)..(2302)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (2305)..(2306)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2309)..(2310)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2314)..(2321)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2325)..(2326)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2329)..(2330)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2332)..(2332)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2334)..(2334)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2338)..(2340)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2343)..(2343)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2345)..(2345)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2350)..(2351)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2354)..(2357)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
```

<220>

```
<222> (2360)..(2363)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2371)..(2373)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2380)..(2381)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2384)..(2386)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2398)..(2398)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2402)..(2407)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (2414) ... (2414)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2418)..(2418)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2437)..(2437)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (2441) \dots (2441)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (244\overline{3})...(2443)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2458)..(2458)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (2461)..(2464)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2474)..(2474)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (2477) \dots (2477)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2486)..(2489)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2513)..(2513)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2516)..(2516)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2530)..(2530)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (253\overline{3})..(2534)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2547)..(2548)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2560)..(2561)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2568)..(2568)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2571)..(2571)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (2575)..(2575)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2586)..(2586)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (2588) \dots (2588)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (260\overline{6})...(2606)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2617)..(2617)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2619)..(2620)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2622)..(2622)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2624)..(2624)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (262\overline{6})..(2626)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2628)..(2630)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2633)..(2635)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2640)..(2642)
<223> N= A, U, G or C
```

<220>

```
<222> (2644)..(2646)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2649)..(2650)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (2652) \dots (2652)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (2670) \dots (2674)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2677)..(2678)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2680)..(2680)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2682)..(2682)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2689)..(2691)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (2693) \dots (2693)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2699)..(2701)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2706)..(2708)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2712)..(2713)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (2716)..(2716)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 \langle 222 \rangle (2718) \dots (2719)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (2726)..(2727)
 <223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (2729) \dots (2730)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2733)..(2736)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2742)..(2743)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (2750) ... (2750)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2760)..(2762)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2766)..(2766)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2768)..(2770)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2772)..(2775)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (277\overline{9})...(2780)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (2783)..(2785)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2788)..(2788)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2790)..(2809)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2812)..(2814)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (281\overline{6})..(2820)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2824)..(2825)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2827)..(2830)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2833)..(2833)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2840)..(2842)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (284\overline{4})...(2846)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2849)..(2849)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (285\overline{3})...(2856)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (2858)..(2859)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2861)..(2864)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2866)..(2867)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2870)..(2872)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2875)..(2877)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2885)..(2888)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2890)..(2895)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (2899) \dots (2904)
<223> N= A, U, G or C
<400>
nnnnaagnnn nnaagngnnn nngguggaug ccunggcnnn nnnagncgan gaaggangnn
                                                                    60
nnnnncnncn nnanncnnng gnnagnngnn nnnnnncnnn nnanccnnng nunuccgaau
                                                                   120
180
nacnnnnnga anugaaacau cunaguannn nnaggaanag aaannaannn ngauuncnnn
                                                                   240
nguagnggcg agcgaannng nannagncnn nnnnnnnnn nnnnnnnnn nnnannngaa
                                                                   300
nnnnnuggna agnnnnnnnn nannngguna nanncengua nnnnaaannn nnnnnnnnn
                                                                   360
nnnnnnnnn aguannnenn nnenegngnn annnngunng aannngnnnn gaccannnnn
                                                                   420
naagncuaaa uacunnnnnn ngaccnauag ngnannagua cngugangga aaggngaaaa
                                                                   480
gnaccennnn nangggagug aaanagnnee ugaaacennn nnenuanaan nngunnnagn
                                                                   540
nnnnnnnnn nnnuganngc gunccuuuug nannaugnnn engnganuun nnnunnnnng
                                                                   600
cnagnuuaan nnnnnnnngn agncgnagng aaancgagun nnaanngngc gnnnagunnn
                                                                   660
```

nnannnnaa	cncdaancnn	2411422441122		anuanaannn	nnauaanan	720
imgiimaga	chegaanem	ngugancuan	nnaugnncag	gnugaagnini	miyuaanaiin	720
nnnuggaggn	ccgaacnnnn	nnnnguugaa	aannnnnngg	augannugug	nnungnggng	780
aaanncnaan	cnaacnnngn	nauagcuggu	ucucnncgaa	annnnuuuag	gnnnngcnun	840
nnnnnnnnn	nnnnggnggu	agagcacugn	nnnnnnnng	gnnnnnnnn	nnnuacnna	900
nnnnnnnaa	acuncgaaun	ccnnnnnnn	nnnnnnngn	agnnanncnn	ngngngnuaa	960
nnuncnnngu	nnanagggna	acancccaga	ncnncnnnua	aggncccnaa	nnnnnnnua	1020
aguggnaaan	gangugnnnn	nncnnanaca	nnnaggangu	uggcuuagaa	gcagccancn	1080
uunaaagann	gcguaanagc	ucacunnucn	agnnnnnnng	cgcngannau	nuancgggnc	1140
uaannnnnnn	nccgaannnn	nngnnnnnn	מתמתמתמת	nnnnngguag	nngagcgunn	1200
חחחחחחחחחח	ngaagnnnnn	nngnnannnn	nnnuggannn	nnnnnagug	ngnaugnngn	1260
naunaguanc	gannnnnnnn	gugananncn	nnnncnccgn	annncnaagg	nuuccnnnnn	1320
nangnunnuc	nnnnnngggu	nagucgnnnc	cuaagnngag	ncnganangn	nuagnngaug	1380
gnnannnggu	nnauauuccn	nnacnnnnnn	nnnnnnnnn	nnnnngacgn	nnnngnnnn	1440
nnnnnnnnn	nnnnggnnnn	nnnnnnnnn	nnnnnnnnn	nnnnnnnn	nnnnnnnnn	1500
חחחחחחחחחח	nnnnnnnnn	nnnnnnnnn	nnnnnnnnn	nnnnnnnnn	nnnnnnnnn	1560
nnnncnngaa	aannnnnnnn	nnnnnnnnn	nnnnnnnnc	guaccnnaaa	ccgacacagg	1620
ungnnnngnn	gagnanncnn	aggngnnngn	nnnaannnnn	nnnaaggaac	unngcaaanu	1680
nnnnccguan	cuucggnana	aggnnnncnn	nnnnnnnnn	חתתתתתתתת	nnnnnnnnn	1740
nnnnnnnng	nnnnannnan	nngnnnnnnn	cnacuguuua	nnaaaaacac	agnncnnugc	1800
naanncgnaa	gnnganguau	anggnnugac	nccugcccng	ugcnngaagg	uuaanngnnn	1860
nnnnnngnnn	nngnnnnnnn	nnnnannnaa	gcccnnguna	acggcggnng	uaacuauaac	1920
nnuccuaagg	uagcgaaauu	ccuugucggg	uaaguuccga	ccngcacgaa	nggngnaang	1980
annnnnnnnc	ugucucnnnn	nnnneneng	ngaanuunna	nunnnnguna	agaugcnnnn	2040
uncnegennn	nngacggaaa	gaccccnngn	ancuuuacun	nannnunnna	nugnnnnnnn	2100
nnnnnnnug	unnagnauag	gunggagnen	nngannnnnn	nncgnnagnn	nnnnnggagn	2160
cnnnnnugnn	auacnacncu	nnnnnnnnn	nnnucuaac	nnnnnnnnn	nancnnnnnn	2220
nnngacanug	nnngnngggn	aguuunacug	gggcggunnc	cuccnaaann	guaacggagg	2280
ngnncnaagg	unnncunann	nnggnnggnn	aucnnnnnn	nagunnaann	gnanaagnnn	2340
gcnunacugn	nagnnnnacn	nnncgagcag	nnncgaaagn	nggnnnuagu	gauccggngg	2400
unnnnnnugg	aagngccnuc	gcucaacgga	uaaaagnuac	ncnggggaua	acaggcunau	2460
nnnncccaag	aguncanauc	gacggnnnng	uuuggcaccu	cgaugucggc	ucnucncauc	2520

cuggggcugn	agnngguccc	aagggunngg	cuguucgccn	nuuaaagngg	nacgngagcu	2580
ggguunanaa	cgucgugaga	caguungguc	ccuaucngnn	gngngngnnn	gannnuugan	2640
nngnnnugnn	cnuaguacga	gaggaccggn	nngnacnnan	cncuggugnn	ncnguugunn	2700
ngccannngc	anngcngnnu	agcuannunn	ggnnnngaua	anngcugaan	gcaucuaagn	2760
nngaancnnn	cnnnnagann	agnnnucncn	nnnnnnnnn	nnnnnnnna	gnnncnnnnn	2820
agannannnn	gungauaggn	nngnnnugna	agnnnngnna	nnnnunnagn	nnacnnnuac	2880
uaaunnnncn	nnnncuunn	nnnn				2904